

Entwicklung eines GUI-Konzepts für ein Lessons Learned-Tool auf der Basis von Microsoft SharePoint 2013

Thema:

Entwicklung eines GUI-Konzepts für ein Lessons Learned-Tool auf der Basis von Microsoft SharePoint 2013

Art:

[BA](#)

BetreuerIn:

[Christian Wolff](#)

BearbeiterIn:

Laurin Schnell

ErstgutachterIn:

[Christian Wolff](#)

ZweitgutachterIn:

[N.N.](#)

Status:

[abgeschlossen](#)

Stichworte:

[GUI](#), [lessons learned](#), [Wissensmanagement](#), [SharePoint](#), [ux](#), [usability engineering](#), [evaluation](#), [tools](#)

angelegt:

2015-07-06

Beginn:

2015-07-06

Abgabe:

2015-09-30

Textlizenz:

[Unbekannt](#)

Codelizenz:

[Unbekannt](#)

Hintergrund

Die Continental AG treibt momentan ein Projekt zur Entwicklung eines neuen Lessons Learned-Tools auf Basis von SharePoint2013 voran.

Zielsetzung der Arbeit

Ziel ist es einen Software-Prototypen als Vorlage für das finale Lessons Learned-Tool der Continental AG auf SharePoint2013 Basis zu erstellen. Der Prototyp soll im Rahmen von Usability Tests evaluiert werden. Anschließend sollen die Ergebnisse in den finalen Prototypen eingearbeitet werden.

Konkrete Aufgaben

Analyse Gegenstandsbereich, Literaturrecherche, Entwicklung eines Lessons Learned-Tool Prototypen (im Rahmen von internen Corporate Identity-Guidelines), Evaluation der Usability im Rahmen von Benutzertests.

Erwartete Vorkenntnisse

Usability Engineering, User Experience Design

Weiterführende Quellen

Nielsen, J. (1993). Usability engineering. Academic Press Mayhew, D.J. (1999). The Usability Engineering Lifecycle: A Practitioner's Handbook for User Interface Design. Morgan Kaufmann Norman, D. (2013). The Design of Everyday Things: Revised and Expanded Edition. Basic Books Rubin, J. (2008). Handbook of Usability Testing: Howto Plan, Design, and Conduct Effective Tests. John Wiley & Sons Krug, S. (2013). Don't Make Me Think: A Common Sense Approach to Web Usability (Voices That Matter). New Riders
https://books.google.de/books?hl=de&lr=&id=6ikGIGLDmesC&oi=fnd&pg=PR2&dq=usability+sharepoint&ots=4bHPbix_zX&sig=L5vEMBQX9p38eI5PI9ZRVPbUbYA#v=onepage&q=usability%20sharepoint&f=false <http://www.inf.uni-konstanz.de/dbis/teaching/ws0607/busintelligence/papers/BIU.pdf>

From:

<https://wiki.mi.ur.de/> - MI Wiki

Permanent link:

https://wiki.mi.ur.de/arbeiten/gui-konzept_lessons_learned-tool

Last update: **01.10.2019 11:42**

